



Średnica rurociagu	Szerokość wykopu	Odstęp między rurami	Odstęp między rurami a ścianą wykopu
DZ[mm]	m	mm	mm
26,9/90	0,70	150	150
33,7/90	0,70	150	150
42,4/110	0,70	150	150
48,3/110	0,70	150	150
60,3/125	0,75	150	150
76,1/140	0,75	150	150
88,9/160	0,80	150	150
114,3/200	0,80	150	150
139,7/225	0,85	200	150
168,3/250	0,85	200	200
219,1/315	0,95	250	200
273,0/400	1,00	300	200
323,9/450	1,05	350	200
355,6/500	1,10	350	200
406,4/560	1,20	450	200
457,2/630	1,25	500	300
508,0/670	1,30	500	300
558,8/710	1,35	500	300
609,6/800	1,40	600	300

Wykonawca:  GT PROFIL S.C. ul. Mickiewicza 10D/15 43-170 Łaziska Górne NIP 635-184-92-38		Inwestor:  Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Wrocławska 122 41-902 Bytom		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Szczerba		PODPIS		NR UPRAWNIEŃ: SLK/3914/PWOS/12	
				OPRACOWAŁ: inż. Daniel Skrzyp		PODPIS		NR UPRAWNIEŃ:	
				OPRACOWAŁ: mgr inż. Dawid Fityka		PODPIS		NR UPRAWNIEŃ:	
				OPRACOWAŁ:		PODPIS		NR UPRAWNIEŃ:	
TYTUŁ ZADANIA PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁOWNICZEJ - MODERNIZACJA SYSTEMU OGRZEWANIA BUDYNKU PRZY UL. KORFANTEGO 8, 8a W BYTOMIU W RAMACH ZADANIA: Z6A.20, Z6B.20 "Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku przy ul. Korfanteo 8, 8a w Bytomiu."									
ADRES OBIEKTU Bytom ul. Wojciecha Korfanteo dz. nr 80, 189/9.			TYTUŁ ZADANIA SZCZEGÓŁ UŁOŻENIA RUROCIĄGU W WYKOPIE						
BRANŻA SANITARNA		REWIZJA 02	DATA 04.2022r.	FAZA PBT	ARKUSZ 297x210 A4	SKALA —		NR. RYSUNKU 06.	